



- Legenda koordinační situace:**
- stávající hranice pozemku dráhy (SZ s.o.)
 - stávající hranice pozemku dráhy (ČD a.s.)
 - stávající hranice katastrální mapy
 - nové řešení stavebních objektů
 - trativod
 - směrová a výšková úprava st. koleje
 - ochranné pásmo dráhy - stávající
 - ochranné pásmo dráhy - nové
 - související investiční akce
 - přístup na staveniště
 - Q100
- Legenda stávajících sítí:**
- Mimodrážní sítě:**
- sdělovací vedení
 - kanalizace - dešťová
 - kanalizace - jednotná
 - kanalizace - splašková
 - trativod
 - plynovod STL
 - plynovod VTL
 - silnoproud NN
 - silnoproud VVN
- Drážní sítě:**
- kanalizace
 - vodovod
 - plynovod - přípojka
 - sděl. vedení - ČD Telematika
 - zabezp. vedení - SZDC SSZT
 - silnoproud - SZDC SEE
 - plynovod - SZDC SBBH

Seznam SO a PS:

- 110 Objekty kolejového svršku a spodku**
- SO111.11.01 Horní Lideč - Valašská Polanka, kolejový svršek
 - SO111.11.02 Horní Lideč - Valašská Polanka, následné podbití
 - SO111.11.03 Horní Lideč - Valašská Polanka, kolejový spodek
 - SO111.12.01 ŽST Valašská Polanka, kolejový svršek
 - SO111.12.02 ŽST Valašská Polanka, následné podbití
 - SO112.12.01 ŽST Valašská Polanka, kolejový spodek
 - SO111.13.01 Valašská Polanka - Vsetín, kolejový svršek
 - SO111.13.02 Valašská Polanka - Vsetín, následné podbití
 - SO112.13.01 Valašská Polanka - Vsetín, kolejový spodek
 - SO115.10.01 Horní Lideč - Vsetín, výstroj trať
- 120 Objekty dopravních ploch dráhy**
- SO121.11.01 zast. Lužná u Vsetína, nástupiště
 - SO121.13.01 zast. Leskovec, nástupiště
- 140 Objekty mostů, propustků, zdí a konstrukcí**
- SO141.11.01 Horní Lideč - Valašská Polanka, most v km 21.684
 - SO141.11.02 Horní Lideč - Valašská Polanka, most v km 22.399
 - SO141.11.03 Horní Lideč - Valašská Polanka, most v km 22.791
 - SO141.11.04 Horní Lideč - Valašská Polanka, most v km 27.354
 - SO142.11.01 Horní Lideč - Valašská Polanka, propustek v km 23.122
 - SO142.11.02 Horní Lideč - Valašská Polanka, propustek v km 24.095
 - SO142.11.03 Horní Lideč - Valašská Polanka, propustek v km 27.621
 - SO142.11.04 Horní Lideč - Valašská Polanka, propustek v km 27.909
 - SO141.13.01 Valašská Polanka - Vsetín, most v km 29.724
 - SO141.13.02 Valašská Polanka - Vsetín, most v km 30.084
 - SO141.13.03 Valašská Polanka - Vsetín, most v km 30.324
 - SO141.13.04 Valašská Polanka - Vsetín, most v km 32.469
 - SO142.13.01 Valašská Polanka - Vsetín, propustek v km 30.751
 - SO142.13.02 Valašská Polanka - Vsetín, propustek v km 30.994
 - SO144.11.01 Horní Lideč - Valašská Polanka, záruční zeď km 21.960 - 22.150

800 Objekty úpravy území

- SO800.00.01 Kácení
- SO840.00.01 Náhradní výsadba

Související investice:

GSM-R + ETCS Hranice na Moravě - Horní Lideč - Střelná
Státní hranice Slovenská republika (Střelná) - Vsetín (mimo) - konverze
Sanace nestabilního úseku Valašská Polanka - Horní Lideč v km 20,019 - 21,248

Legenda stávajících sítí:

Mimodrážní sítě:

- sdělovací vedení
- kanalizace - dešťová
- kanalizace - jednotná
- kanalizace - splašková
- trativod
- plynovod STL
- plynovod VTL
- silnoproud NN
- silnoproud VVN

Drážní sítě:

- kanalizace
- vodovod
- plynovod - přípojka
- sděl. vedení - ČD Telematika
- zabezp. vedení - SZDC SSZT
- silnoproud - SZDC SEE
- plynovod - SZDC SBBH

Klad listů:

Stavebník/Investor: Správa železnic, státní organizace

Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Zástupce investora: Oblastní ředitelství Ostrava

Adresa: Muglínova 1038/5, 702 00 Ostrava

Zhotovitel díla: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Adresa: Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

Kontakt: T: +420 585 570 444
E: moravia@moravia.cz

Zhotovitel objektu: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Adresa: Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

Kontakt: T: +420 585 570 444
E: moravia@moravia.cz

Hlavní projektant (HIP): Ing. Michal Kasaj

Specialista: Ing. Michal Kasaj

Název stavby/akce: Cyklická obnova trati v úseku Vsetín - Horní Lideč - PD

Označení investora: R602400010

Zakázka: 25-009-232-US

Název části: Koordináční situace

Označení části: C

Název objektu/dílní části: -

Označení objektu/dílní části: -

Název přílohy: Koordináční situace km 33,800 - 34,700

Dílní část: Typ: Číslo přílohy

Odpovědný projektant: Ing. Michal Kasaj

Zpracovatel přílohy: Ing. Michal Kasaj

Měřítko: 1:1000

Formát: 7x44

Kraj: Zlínský

Katastrální území: Ústí u Vsetína

TUDU: 236204

Stupně dokumentace: DPS+PDPS

Smluvní datum zpracování: 30.10.2025

Revize: 000

Datum: 30.10.2025

Popis: Definitivní odevzdání dokumentace

Kontroloval: Ing. Michal Kasaj

Podpis: _____

Datum: _____